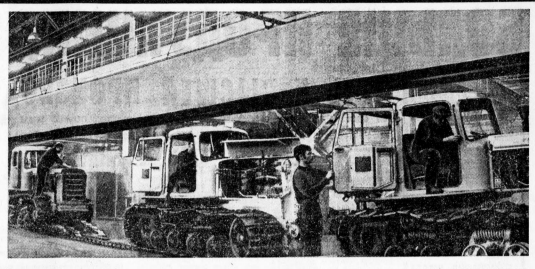
ВОЛГОГРАДСКОМУ TPAKTOPHOMY-**40 NET**

Сегодия коллектив Волгоградского тракторного завода ммени Ф. Э. Дзержинского будет отмечать знаменательное событие — ровно 40 лет назад с главного конвейера сошел первый трактор. Первый трактор был послан в Москву в подарок XVI съезду пар-тин. Сейчас он как дорогая реликвия экспонируется в Центральном музее Революции СССР. А сегодня на счету коллектива прославлен-вого завода более миллиона пахотных тракторов. На снимке: сборочный цех завода.



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ с 19 февраля 1921 года



на путях технического прогресса

OOBULEHHE ЦЕНТРАЛЬНОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ

коммунизма.
По данным окружных избирательных комиссий в пелом по стране в списки избирателей было внесено 153.237.112 человек, из них приняло участие в голосовании 153.172.213 человек, или 99,96 процента. Число избирателей по каждой союзной республике и их участие в выборах приводится ниже:

Союзные республики	Всего избирателей	Приняло участие в выборах	%
РСФСР	84.877.137	84.825.546	99,94
Украинская ССР	32.527.717	32.523.980	99,99
Белорусская ССР	5.844.245	5.843.115	99,98
Узбекская ССР	5.626.046	5.625.720	99,99
Казахская ССР	7.059.527	7.058.952	99,99
Грузинская ССР	2.833.904	2.833.852	99,99
Азербайджанская	CCP 2,478,804	2.478.579	99,99
Литовская ССР	2.058.255	2.056.642	99,92
Молдавская ССР	2.167.285	2.165.403	99,91
Латвийская ССР	1.703.375	1.702.722	99,96
Киргизская ССР	1.479.305	1.479.093	99,99
Таджикская ССР	1.341.018	1.340.904	99,99
Армянская ССР	1.253.275	1.252.952	99,97
Туркменская ССР	1.035.921	1.035.799	99,99
Эстонская ССР	951.298	948.954	99,75

итоги выборов в совет союза

ИТОГИ ВЫБОРОВ В СОВЕТ СОЮЗА

Для проведения выборов в Совет Союза было образовано 767 избирательных округов. Выборы состоялись во всех избирательных округов. Выборы состоялись во всех избирательных округах.
За кандидатов в депутаты Совета Союза голосовало
152.771.739 избирателей, что составляет 99.74 процента. Против кандидатов голосовало 396.349 лизбирателя,
На основании статьи 88 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» признаны недействительными
420 избирательных бюллетеней.
По союзным республикам результаты голосования
по выборам в Совет Союза следующие:

Союзные	за кан	голосов цидатов утаты	голосов кандида- цепутаты	бюллете- изнан- действи- ми	80.
республики	в абс. цифрах	в %%	Подано против тов в	Число ней, пр ных не тельны	Избрано депутатов
РСФСР	84.511.249	99,62	318.725	222	423
Украинская ССР	32.496.538	99,92	27.431	-	150
Белорусская ССР	5.838.677	99,92	4.423	2	28

. CODO: C	00"	DOODINGE		oo obibu,		
Узбекская ССР	5.616.759	99,84	8.847	114	35	
Казахская ССР	7.038.724	99,72	19.755	1	39	
Грузинская ССР Азербайджан-	2.833.298	99,98	549	5	15	
ская ССР	2.472.025	99.95	1.260	7	15	
Литовская ССР	2.055.767		873	2	10	
Молдавская ССР	2.163.805	99,93	1.583	*****	11	
Латвийская ССР	1.701.358	99,92	1.354	10	7	
Киргизская ССР	1.475.729	99,77	3.364	-	9	
Таджикская ССР	1.336.401	99,86	1.939	1	8	
Армянская ССР	1.251.812	99,91	1.140		7	
Туркменская ССР	1.033.718	99,80	2.081	*******	6	
Эстонская ССР	945.879	99,67	3.019	56	4	

итоги выборов в совет национальностей

Для проведения выборов в Совет Национальностей было образовано 750 избирательных округов, в том числе: по 32 избирательных округов, в том числе: по 32 избирательных округа от каждой союзной республики, по 11 округов от каждой автономной обрепублики, по 5 округов от каждой автономной области и по одному избирательному округу от каждого

ласти и по одному изоирательному округу от каждого национального округа.

Результаты голосования в избирательных округах по выборам в Совет Национальностей от союзных, автономных республик, автономных областей и национальных округов приводятся ниже:

Союзные	за канд			о бюллете- признан- недействи- ными	80	
республики	в абс, цифрах	в %%	Подано голосов против кандида- тов в депутаты	Число ней, ных тельн	Избрано депутатов	
РСФСР Украинская ССР Белорусская ССР Узбекская ССР Казахская ССР Грузинская ССР	84.586.604 32.501.192 5.836.022 5.614.493 7.034.082 2.833.424	99,72 99,93 99,88 99,81 99,65 99,99	238.715 22.788 7.090 10.519 24.869 421	227 3 122 1 7	32 32 32 32 32 32 32	
Азербайджан- ская ССР Литовская ССР Молдавская ССР Латвийская ССР Киргизская ССР Таджикская ССР Армянская ССР Туркменская ССР Эстонская ССР	2.477.387 2.054.587 2.163.361 1.701.208 1.474.965 1.339.173 1.252.281 1.028.511 945.938	99,95 99,97 99,91 99,91 99,73 99,87 99,95 99,84 99,69	1.183 670 2.042 1.492 3.928 1.731 662 1.686 2.837	9 2 9 2 59	32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	
По всем союзным республикам	152.843.228	99,79	320.633	441	480	
Автономные республики		идидатов путаты		число бюллете- ней, признаи- ных недействи- тельными	Избрано депутатов	
Абхазская АССР Аджарская АСС Башкирская АССІ	P 183.689	99,97 99,98 99,45	104 35 11.865		11 11 11	

Центральная избирательная комиссия получила от воех 1.517 окружных избирательных комиссий по высорам Совет Сосова и Совет Национальностей окока ССР 1, 243 с 1, 244 с 1, 243 с 1, 244 c 1, 244 с 1, 244 c 1,	a
воск 1.517 окружных избирательных комиссий по вы- борам в Совет Союза и Совет Национальностей окон- чательные данные об итогах выборов в Верховный Солет СССР восьмого созыва. Казакская ССР дольных сорода (2.833.298 99.98 549 549.88 549 548 548) 1 39 Дагестанская Дагестанская Дагестанская догода (2.832.298 99.98 549 548 548 548) 1 39 Дагестанская Дагестанская Дагестанская догода (2.832.298 99.98 548 548 548 548 548 548 548 548 548 54	
борам в Совет Союза и Совет Национальностей окон- чательные данные об итогах выборов в Верховный Совет СССР восьмого созыва. Грузинская ССР 2.833.298 99,98 549 5 15 АССР (жабардино-Бал- карская АССР 338.323 99,54 1.278 — 11 На заседании 16 июня 1970 года Центральная изби- рательная комиссия рассмотрела эти данные и уста- новида. что по веей стране выборы были проведены повида. что по веей стране выборы были проведены 7 2.472.025 99,95 1.260 7 15 Кабардино-Бал- карская АССР 338.323 99,54 1.556 11 11 Мотдавская ССР 1.701.358 99,92 2.163.805 99,93 1.583 — 11 11 Каракаплаская Каракаплаская 7 4/6 69,82 1.278 — 11	
чательные данные об итогах выборов в Верховный Совет СССР посьмого созыва. На заседании 16 июня 1970 года Центральная избирательная комислия рассмотрела эти данные и устаривовисты СР 2.055.767 99,96 873 2 10 Калмыцкая АССР 140.603 99,64 514 — 11 Каракалнак Комислия рассмотрела эти данные и устаривовиться ССР 2.163.805 99,93 1.583 — 11 Каракалнакская Каракалнак Каракалнакская Каракалнакская Каракалнакская Каракалнак Каракалн	
Совет СССР восьмого созыва. — ская ССР 2.472.025 99.95 1.260 7 15 карская АССР 338.323 99.54 1.556 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
На заседании 16 июня 1970 года Центральная избирательная избирательная комиссия рассмотрела эти данные и установили, что по всей стране выборы были проведены Латвийская ССР 1.701.358 99,92 1.354 10 7 АССР 320.582 99,85 476 — 11	
рательная комиссия рассмотрела эти данные и уста- новила, что по всей стране выборы были проведены Латвийская ССР 1.761.358 99,93 1.553 — 11 Каракалпакская 7 АССР 320.582 99,85 476 — 11	
новила, что по всей стране выборы были проведены Латвийская ССР 1.701.358 99,92 1.354 10 7 АССР 320.582 99,85 476 — 11	
в полном соответствии с требованиями Конституции Киргизская ССР 1.475.729 99,77 3.364 — 9 Карельская АССР 438.224 99,58 1.836 — 11	
СССР и «Положения о выборах в Верховный Совет Таджикская ССР 1.336.401 99,86 1.939 1 8 Коми АССР 521.577 99,61 2.049 — 11	
СССР». Никаких жалоб о нарушении избирательного Армянская ССР 1.251.812 99,91 1.140 — 7 Марийская АССР 418.252 99,74 1.074 — 11	
закона в Центральную избирательную комиссию Туркменская ССР 1.033.718 99,80 2.081 — 6 Мордовская АССР 616.533 99,89 650 — 11	
не поступало. Эстонская ССР 945.879 99,67 3.019 56 4 Нахичеванская	
Нынешняя избирательная кампания проходила в В достительной билотировании АССР 92.709 99,99 8 — 11	
знаменательное время празднования 100-детия со дня во всех изоирательных округах облаго продавляють сверо-Осетин-	
рождения В. И. Ленина, в обстановке высокой поли-	
лосов и избраны депутатами. Татарская АССР 1.886.390 99.43 10.890 8 11 Вистра и прудовой активности советских людей. На Весто избрано в Совет Союза 767 депутатов. Татарская АССР 1.886.390 99.43 10.890 8 11 Вистра и при при при при при при при при при п	
прошедших выборах советский народ вновь продемон-	
трировал монолитное единство и сплоченность вокруг Коммунистической дартим, свою преданность делу итоги выборов в совет национальностей удмуртская АССР 832.865 99,72 2.376 — 11 Коммунистической дартим, свою преданность делу итоги выборов в совет национальностей учено-ингушская	
The proportioned by the proportion of the propor	
AUMINIMONIA.	
По данным окружных избирательных комиссий в пелом по стране в списки избирательной было писече числе: по 32 избирательных округа от каркой союз-	

ным республи-кам 11.449.897 99,59 47.169 24 220

За кандидатов в депутаты Совета Национальностей от автономных областей голосовало 1.115.099 избирателей, что составляет 99,64 процента. Против голосовало 3.978 избирателей. Признан недействительным один избирательный бюллетень.

За кандидатов в депутаты Совета Национальностей от национальных округов голосовало 583.055 избирателей, что составляет 99,55 процента. Против голосовало 2.645 избирателей.

вало 2.645 избирателен.
Во всех избирательных округах баллотировавшиеся кандидаты получили абсолютное большинство голосов и избраны депутатови. Всего в Совет Национальностей избрано 750 депутатов в том числе: 480 депутатов от союзных республик, 220 депутатов от автономных республик, 40 депутатов от автономных республик, 40 депутатов от автономных областей и 10 депутатов от национальных округов.

стей и 10 депутатов от национальных округов. Центральная избирательная комиссия на основании статьи 38 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» зарегистрировала избранных депутатов Верховного Совета СССР восьмого созыва по 1.517 избирательным округам, в том числе 767 депутатов Совета Союза и 750 депутатов Совета Национальностей. В числе избранных депутатов 481 рабочий, или
31,7 процента, 282 колхозника, или 18,6 процента, а всего рабочих и колхозника, или 18,6 процента, а всего рабочих и колхозника, или 50,3 процента, свето набранных депутатов членов и кандидатов в члены КПСС 72,3 процента, беспартийных 27,7 процента, женщин 30,5 процента. Молодежи в возрасте до 30 лет избрано депутатами 281 человек, или 18,5 процента. Все избранные в Верховный Совет СССР депутаты

процента.
 все избранные в Верховный Совет СССР депутаты являются достойными представителями всенародного блока коммунистов и беспартийных.

Центральная избирательная комиссия выборам в Верховный Совет СССР 16 июня 1970 года.

Список депутатов Верховного Совета СССР полностью публикуется в газетах «Правда» и «Известия»,

ВЫСОКАЯ

НАГРАДА

ного Совета СССР за достигну-тые успехи в оснащении народ-ного хозяйства деревообрабаты-

вающим оборудованием и в связи со 100-летием со дня основа-ния Московский завод деревооб-

рабатывающих станков и авто-

матических линий награжден орденом Трудового Красного

Беседа А. Н. Косыгина

с послом Кубы Председатель Совета Министров

СССР А. Н. Косыгин принял 16 ию-ня в Кремле посла Республики Куба

Рауля Гарсия Пелаеса и имел с ним

беседу, прошедшую в дружеской обстановке.

Указом Президиума Верхов-

НАРАЩИВ

РАБКОРОВСКИЙ ПОСТ «ТРУДА» НА БРАТСКОМ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ СООБЩАЕТ ТОМ, КАК РАБОТАЕТ, НАХОДИТ И ИСПОЛЬЗУЕТ РЕЗЕРВЫ КРУПНЕЙШИЙ КОЛЛЕКТИВ ОТРАСЛИ

рулон. Остается последняя операция — упаковка...

Справа на этом участке трудится бригада Михаила Сергева, слева — Владимира Проничева. На предприятии привичное явление, когда одинбригадир приходит «во владения» другое о вместе они обсуждают, как быстрее решить ге или другие вопросы. Оба работают под «вваимным» контролем. Любое достижение их сразу становится известно всем и берется на вооружение.

Вся работа этой смены, возглавляемой молодым инженером Владимиром Юрковым, построена так, что достижения лучщих варицию втут же становятся известны всем. До начала каждой смены — пятиминутки, на которых рабочие обсуждают план действий. Но это больше, чем обычная планерка. Здесь говорят не только о расстановке людей, использовании материалов, но и том, какой была дисциплина в предыдущей смене, все ли морошо трудились.

Соренювание между коллективами смежных производст

хорошо трудились.

Соревнование между коллективами смежных производств ведется постоянно. В нем участвуют все рабочие. Кстати, это стимулирует и принятая у нас система оплаты — не в отдельности за работу смен, а из расчета продукции, выпущенной за сутки, так что лучший груд каждого выгоден всем, и в общем успехе заинтересован любой.

Теснее делове, творческое

в оощем успеке заинтересован любой.

Тесное, деловое, творческое объединение коллективов смен, постоянная взаимопрове р к а привели к тому, что результаты каждой из них немногим отличаются. Об этом говорят и итоги социалистического соревнования; редко, когда одной смене удается долго удерживать лидерство. Скажем, месяц-другой в варочном цехевпереди идет смена Михаила Стрельченко, затем на первом месте — смена Владимира Юркова.. Так достигается главная цель соревнования; все время происходит повышение производительности труда и мастерства рабочих. мастерства рабочих.

Несомненно, это очень помо-гает нашему коллективу выполгает нашему коллективу выполнять важные народнохозяйственные задания. Ведь долгое время одно из главных ботаств Сибири — бекграйнее зеленое море тайги — использовальсь перационально. Древеснну вывозили отсюда, чтобы использовать за сотни и тысячи километров. Фактически в дело шла лишь небольшая ее часть. И вот нам, работникам Братского лесопромыщленного комплекса, довелось впервые на востоке страны создавать крупное производство, где миллионы кубометров леса пойдут на переработку полностью, до последней щенки, и будут получены многие тонны целлолозы, тарного картона, кормовых тарного картона, картона пределення предел зы, тарного картона, кормовых дрожжей, скипидара, канифо-ли и других продуктов. Энтузиазм и постоянный творческий поиск наших людей

ускорили освоение новых для нашей страны производств -

В ОГРОМНОМ корпусе парадлельно друг другу протянулись два производственных потока. Из коричнеюй древесной кашивы метр за метром обретает плотность и белизи кордная целлюлоза. Вототовое, ослепительной чистоты ее полотно наматывается в рулон. Остается последняя операция — упаковка...

Справа на этом участке труштся бригада Михаила Сергева, слева — Владимира Проничева. На предприятии привычное явление, которое стоило нам мисто и спользуемое здесь за убежное оборудование было исков. Используемое здесь з

коллективы наших предриятий последовательно выполняют мероприятия, намечениме на рабочих собращиях, обсудивших Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об Олучшении использования резервов производства и усилении режима зкономии в народном хозяйстве». Взять хотя бы такой пример. Цех химикаторых непозможно отбеливание целлюлозы. Но подшинники в серпой печи часто выходили из строя, быстро выгорала масса. Тогда механик С. Анщенко, вабочную вертона масса. Тогда механик С. Анщенко, в Завьялов, А. Ив а п ов, В. Черный предложили оригинальный способ: подшинники изготовили из другого материала, а вместо смазки использовали обычную воду. Теперьпечь действует нормальной из смарномы и предложений внее мастер-ремонтник Е. П. Жудро, он реконструировальной издежности каждого узла, а это позволяет до минима сократить простои. Пстому и составленный макинороваю граенных мощностей все время выдерживается.

Уже сейчае на заводе кордности дружного узла, а это позволяет до минири производственных мощностей все время выдерживается.

Уже сейчае на заводе кордности на 85 процентов.

Мы уже говорили о том, как соревнование помогает осваннать производственные мощности своеног коллектива, тем более на нашем предприятии, которому от ролу иссколько лет. Именно в соревновании проверяются деслються с предприятии, которому от одужно несколько лет. Именно в соревновании проверяются деслються с предприятии, которому от одужно несколько лет. Именно в соревновании проверяются деслються с предприятии, которому от одужно несколько лет. Именно в соревновании проверяются деслються с предприятии, которому от одужно несколько лет. Именно в соревновании проверяются деслються с предприятии, которому от одужно не предприятии, которому от одужно не вызможно дестольсь лет. Именно в соревновании проверяются деслються не предприятии, которому от одужно не предприятия не предприятия не предприятия дестолько дестольсь с предприятия не предпр

циплинированность, чувство товарищеского локтя и взаимо-

... Издалека, еще от жилых кварталов Братска, ярко светится красная звезда над кор-пусами нашего завода. Это значит, что сегодня мы сработали неплохо. А постараемся еще

А. РУСАКОВ, слесарь, заместитель пред-

н. Шипонников, обер - варщик, секретарь парторганизации варочного БРАТСК.

Прибытие в Москву Премьер-Министра Швеции

По приглашению Советского правительства 16 июня в Москву с офи-

вительства то иоля в москву с оци-пиальным визитом прибыл Премьер-министр Швеции Улоф Пальме. На Внуковском аэродроме, укра-шенном государственными флагами Швеции и СССР, высокого гостя встречали Председатель Совета Ми-

нистров СССР А. Н. Косыгии и другие официальные лица.

Вместе с Премьер-Министром в Москву прибыли министр без портфеля Карл Лидбум, генеральный серетарь МИД Швеции Уле Йодаль, начальники отделов МИД Вильгельм Вахтмейстер, Кнут Беристрем и другие.

(ТАСС).

нистров СССР А. Н. Косыгин и дру-

УСПЕХ «ИНЛЕГМАШ-70»

16 июня успешно завершила рабо-ту международная специализирован-ная выставка «Современное обору-дование и новые технологические процессы в легкой промышленно-стия—«Инлегман-70», которая про-ходила в Москве в парке культуры и отдыха Сокольники.

В этом крупнейшем смотре маши-остроения приняли участие более 00 фирм и организаций из 22 стран

Во время работы выставки «Ин-легмаш-70» с ее экспозицией озна-комплись товарищи А. П. Кирилен-ко, А. Н. Косытин, К. Т. Мазуров, К. Ф. Катушев, М. С. Соломенцев, заместители Председателя Совета Министров СССР Н. К. Вайбаков, В. Э. Дыминиц, М. Т. Ефремов, М. А. Лессчко, В. Н. Новиков, ми-нистры СССР, председатели госу-дарственных комитетов. (ТАСС).

Пребывание делегации ВИКТ

Находящаяся по приглашению ВЦСПС в Советском Союзе делега-ция Всеобщей итальянской конфе-дерации труда во главе с секрета-рем ВИКТ А. Боначчини 16 июня была принята в ВЦСПС, где состоя-лась беседа с секретарями ВЦСПС В. И. Прохоровым, А. П. Бирюковой и И. М. Влалыченко. В холе беселы.

прошедшей в дружеской, сердечной обстановке, приняли участие заведующие отделами ВЦСПС.

За время пребывания в СССР денегация ознакомится с деятельностью советских профсоюзов, с условиями труда советских рабочих рабочих предиму в предуму в предументельного в предументел

и служащих, совершит поездку Минск и Кишинев.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВСТРЕЧА ГОРНЯКОВ

Сегодня в Донецке начал работу административный комитет Между-народной организации профссюза (МОП) горияков. Сода приехали представители одиниадцати стран.

представители одиннадцати сграл. Корреспондент «Труда» беседовал с президентом МОП горияков М. Специал (Польша).

— Наш комитет, —сказал М. Специал, —обсуждает вопросы борьбы за усиление профсоюзной деятельности МОП горияков в свете решений VII Всемирного конгресса проф-

союзов. Нас всех волнуют вопросы борьбы за единство и мир во всем мире, выступления горня-ков за удовлетворение их социаль-но-экономических требований в ка-

lан

По приглашению Советского правительства сегодия в Москву прибывает генеральный секретарь Органиации Объединенных Наций У Тан.

У Тан родился 22 января 1909 г. в г. Пантанау (Бирма). Окончил высшую национальную школу в Пантанау, учился в Рангунском университете. С 1931 г. работат в области народного образования, занимался журпалистикой. В 1945 г. был директором отдела пропаганды антифацистской лиги народной свободы. С 1947 г. по получении независимости Бирмой до 1957 г. У Тан, находись

к визиту в ссср

ые ответственные посты. С 1957 г. по 1961 г. У Тан являл-

правительстве, занимает различ-

С 1957 г. по 1961 г. У Таи являлся постоянным представителем Вирмым в ООН, Он был главой бирманской делегации на пяти сессиях Генеральной Ассамблеи ООН, Принимал участие в Бандунгской конференции в 1955 г. и в работе Велрадской конференции неприсоединившихся стран в 1961 г. С ноября 1962 г. является генеральным секретарем ООН.

Деятельность У Тана на посту генерального секретаря ООН получила широкую международную извест-

ность. Он выступает за укрепление мира и безопасности, за всеобщее и полное разоружение, за обеспечение независимости колониальным странам и народам, а также за налаживание равноправной международиой торговли. У Тан неоднократно высказывался в поддержу политики мирного сосуществования и за решение спорных международных вопроние спорных международных сов путем переговоров.

ут переговоров.

У Тан посетил Советский Союз в 1955, 1962, 1963, 1964, 1966 и 1968 годах. Он избран почетным доктором юридических наук Московского государственного университета.

У Тан является автором ряда книг, в том числе «Города и их история», «Лига наций», «Демократия в шко-ле», «История послевоенной Еирмы».

Б. ОЛЕНКО. (Корр. «Труда»).

352 4 A C A СООБЩЕНИЕ ТАСС ОРБИТАЛЬНОМ ПОЛЕТЕ Космический корабль «Союз-9» на 14 часов 07 минут москов емени 16 июня совершил 237 оборотов вокруг Земли. К этому ни космонавты Андриян Николаев и Виталий Севастьянов наход

орбитальном полете 352 часа. Такая продолжительность полета в косском пространстве достигнута впервые. Прошедший рабочий день космонавтов проходил в соответствии

тановленным порядком и закончился в 3 часа утра 16 июня. После первого завтрака и медицинского контроля Виталий Севастья

Андривном Николаевым, а затем сам в течение часа выполнял комп-

На 222-м витке космонавты с помощью ручного управления сориентировали корабль таким образом, что один из иллюминаторов орби-тального отсека был направлен на Землю. Во вромя полота на 222—224-м витках требуюмая ориентация поддерживалась командиром 211—24-м витках тресувика ориенталя поддерживаниех корабля Андрияном Николаевым с помощью ручной системы управления. В это время Виталий Севастьянов производил фотосъемку геологогеографических объектов в районах юга европейской части СССР, Казахстана и Западной Сибири.

Одновременно с космическим экспериментом в этих районах прово

делись фотосъемка с самолегов теологической разведки.
Космонавты в течение дня наблюдали небесиые светила. Виталий Се-вастьянов наблюдал звезды Арктур и Денеб в созвезднях Волопаса и Лебеда. Он провел измерения углов между имми и линией горизон-та. Результаты навигационных измерений использовались при опреде-лении параметров орбиты корабля.

По докладам членов экипажа, телевизионным наблюдениям за ними, данным телеметрической информации и результатам выполнения про-граммы дня, работоспособность космонавтов продолжает оставаться высокой. Многосуточное пребывание в невесомости они переносят хорошо. Товарищи Николаев и Севастьянов отмечают, что они привыкл обиль. Озврания тиротвуют себя так же хорошо и уверенно, как на тре-кажере в наземных условнях.

Очередной, шестнадцатый рабочий день в космосе начался в 11 ча-сов московского времени 16 мюня. В сеансе радносвязи командир ко-рабля Николаев сообщил, что после отдыха космонавты чувствуют себя хорошо. Экипаж приступил к выполнению програмым научных и техни-ческих экспериментов. Бортовые системы функционируют нормально и обеспечивают в жилых отсеках корабля условия, близкие к земным.

Полет космического корабля «Союз-9» продолжается.

BOALUE RPOLYKUMM. MEHBUE BATPATI

НЕДАВНО ПРЕЗИДНУМ ВЦСПС ОБСУДНЯ И ОДОБ-РИЛ ЦЕННУЮ ИНИЦИАТИВУ КОЛЛЕКТИВА МОСКОВСКОГО ГО ЭЛЕКТРОМАШИ НО С Т РО И-ТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ДИНАМО-ИМЕНИ КИРОВА, РАЗВЕРИУВ-ИМЕНИ КИРОВА, РАЗВЕРНУВ-ШЕГО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ЭКОНО-МИЮ КАЖДЫМ ТРУДЯЩИМСЯ В 1970 ГОДУ НЕ МЕНЕЕ СТА ЧАСОВ ТРУДОВЫХ ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ.

ЭТО СОРЕВНОВАНИЕ РОДИ-ЛОСЬ НА ЗАВОДЕ НЕ СЛУЧАЙ-ПОСЬ НА ЗАВОДЕ НЕ СЛУЧАИНО. ДИНАМОВЦЫ УДЕЛЯЮТ
БОЛЬШОЕ ВНИМАНИЕ ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИ В НО СТ И
ПРОИЗВОДСТВА, ЭКОНО М И И
СЫРЬЯ, МАТЕРИАЛОВ, ЭКЕРГИИ, РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РА Б О Ч ЕГ О
ВВРЕМЕНИ

ВРЕМЕНИ.

СОГЛАСОВАННАЯ РАБОТА А
АДМИНИСТРАЦИИ, ПАРТИ ЯНОЯ И ПРОФСОЮЗНОЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, СОЦИАЛИСТ И Ч ЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ПОЗВО-

СКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ПОЗВО-ЛИЛИ КОЛЛЕКТИЕУ ЗАВОДА ДОБИТЬСЯ НЕМАЛЫХ УСПЕ-ХОВ, К ЛЕМИНСКОМУ ЮБИЛЕЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕТ ТРУДА ВОЗРОСЛА БОЛЕЕ ЧЕМ НА 46 ПРОЦЕНТОВ, ЧТО ПОЗВО-ЛИЛО ЗА 4 ГОДА И З МЕСЛЦА НЫНЕШНЕЙ ПЯТИЛЕТКИ УВЕ-ЛИЧИТЬ ОБЪЕМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ НА 28,4 ПРОЦЕН-ТА ПРИ УМЕНЬШЕНИИ ЧИС-ЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ НА 13,6 ПРОЦЕНТА КОЛЛЕКТИВ ЗАВОДА ПЕРЕ-

13.6 ПРОЦЕНТА.

КОЛЛЕКТИВ ЗАВОДА ПЕРЕКОМОТРЕЯ РАНЕЕ ПРИНЯТЫЕ В
ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И РЕШИЯ
ЗАВЕРШИТЬ ПЯТИЛЕТИ НО 16
ПРОГРАММУ К 20 ОКТЯБРЯ.
СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ЭКОНОМИЮ ТРУДОБЫХ ЗАТРАТ В
ЗНАЧИТЕЛЬНОЯ СТЕПЕНИ СПОСОБСТВУЕТ УСПЕШНОМУ ВЫПОЛНЕНИЮ ЭТОГО ОВЯЗАТЕЛЬСТВА.

СТВА.

ПРЕЗИДИУМ ВЦСПС РЕКОМЕНДОВАЛ СОВЕТАМ И КОМИТЕТАМ ПРОФСОЮЗОВ СОВМЕСТНО С ХОЗЯРСТБЕННЫМИ ОРГАНАМИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ ЗАВОДА «ДИНАМО» В ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ ПО ОРГАНИИ-ЧЕСКОЯ РАБОТЕ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ ЗА ИЗЫСКАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
РЕЗЕРВОВ ПРОИЗВОДСТВА И
УВЕЛИЧЕНИЕ ВЫПУСКА ПРОДУКЦИИ ПРИ НАИМЕНЬШИХ
ТРУДОВЫХ ЗАТРАТАХ.

ПУТЬ К ВЫСШЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

Об опыте соревнования коллектива московского электромашиностроительного завода «Динамо» имени С. М. Кирова за экономию трудовых затрат на изготовлении продукции рассказывает в беседе с корреспондентами «Труда» директор предприятия Константин Дмитриевич ПЕТУХОВ

трудовых заграт?

Экономическая политика, принятая XXIII съездом КПСС, создала условия для нового подъема соревнования и проявления инициативы рабочих и всех трудящихся в повышении эффективности производства. Под руководством Московской городской партийной организации работники предприятый столицы добиваются пальнейшего улучшения своей дальнейшего улучшения своей производственной деятельно-

ти.

Завод достиг к октябрю произлого года уровия производительности труда, запланированного на конец пятилетки. Деятельность коллектива по экономии затрат труда на производство продукни в завершающем году пятилетки— это продолжение ранее начатой работы. Наши новые обязательства предусматривают отметить завершающий год пятительстви предусматривают от метить завершающий год пятилетки высшей производительностью труда.

постью труда.

Декабрьский (1969 г.) Пленум ЦК КПСС и Письмо ЦК
КПСС, Совета Министров
СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ
«Об улучшении использования
резервов произволства и усилении режима вкономии в народном хозяйстве» сосредотонили наше впимание на изыскапии и использовании возможностей ускорения интенсификации производства. Мы чали наше и использовании возможностей ускорения интенсификации производства. Мы стремимся к тому, чтобы каждый рабочий и коллектив мог бы с наибольшим успехом проявить свои творческие возможности. Как средство оценки личного вклала работников завода в коллективные результаты по по-

АУ.

Ночему избран показатель именно 100 часов?

Рассчитывая пути обеспечения высшей производительности труда в завершающем году пятилетки, коллектив завода предусмотрел, что достижение экономии 100 часов каждым рабочном якойомии 100 часов каждым работником обеспечит только от этого источника рост производительности груда не мене чем на 7 процентов. Измерение личного вклада количеством съсновляет слинство опенки ляя работников всех профессий, для всех видов труда, включая управленческий. Товоря о необходимости установления повсеместного учета и контроля за количеством труда, В. И. Лении призывал «...организовать этот учет и

труда, В. И. Ленин привывал «...организовать этот учет и «попроль, внолие доступный, вполне подсильный всякому честному, толковому, распорадительному рабочему...» Сейчас уже можно сказать, что принятый нами способ оценки приносит пользу.

оценки приносит пользу.
Какие главные направления соревнования за экономию затрат труда и каковы первые результаты выполнения обязательств?

Рабочие и все трудящиеся завода с первых дней этого го-да с энтузиазмом включились в изыскание и внедрение пред-

да с энтуэламом выстрение пред-ложений, инправленных на якономию затрат труда. За нять месяцев общая экономия труда составляет 572 тысячи часов в расчеге на год.

Указанный нгог за пять ме-сяцев равен снижению трудо-затрат за два предыдущих года нятилетки. Это обстоятельство оказало решающее влияние на рост производительности тру-да, который в первом квартале 1970 года составил 10,9 про-цента по сравнению с соответ-ствующим периодом прошлого года.

года. Необходимо отметить, что предложения трудящихся охватывают самые разнообразные виды работ.

Источники роста производительности труда, обеспечившие досрочное выполнение заданий образом:

Общий рост производительности труда в том числе за счет: I. Техники

Техники
 а) передовые технологические процессы
 б) совершенствование конструкций
изделий
 портанувации производства
 а) увеличение порм обслуживания
 б) совершенствование управления и механизация учета
 в) пересмотр устаревших норм
выработки

 потносительного сокращения численности работников при росте объема производства
 точно выработно вывиты выработно вывиты вывиты вывиты выработно вывиты вызывания вывиты вызывать вывиты вызывать вывиты вызывать вывиты вывиты вызывать вызывать вызыты вывиты вывиты вызывать

IV. Изменения структуры производства дом производственном участке. Создана общезаводская комис-сия во главе с главным кон-структором А. А. Рабинови-чем по ускорению сроков рас-Теперь у нас новый источник — активное участие в росте производительности труда, измерлемое личивыми счетами каждого работника.

каждого работника.
Что делается руководством загода для дельнейшего совершенствования организации соревнования за въ момию трудовых затрат?
Создание лучших условий для выполнения обязательств о вкономи затрат труда, как показывает практика, — задача и показывает практика, — задача и показывает практика, — задача и показывает практика, — спрыки дне

для выполнения обможательство по экономии затрат труда, как показывает практика, — задача нелегкая. Уже с первых дней мы почувствовали, что в пертом обеспечить учет результатов, исключающий обезльнатов, исключающий обезльнатов, исключающий обезльнатов, исключающий обезльнатов, исключающий обезльнательств а наименьшую. Коллективы конструкторов, технологов и другие приняли обязательства сякономить по 250, 500 и более часов.

Для обеспечения единства учета во всех подразделениях зазода была разработана специальная инструкции, По этой инструкции цеховые экономиты ежененно ведут учет экономи затрат труда на каждом вобочем месте. Результаты

сты ежедневно ведут учет эко-номии заграт труда на каждом рабочем месте. Результаты личных вкладов ежемесячно опубликовываются для все-общего обозрения на каж-

- 5,4 - 4,3

смотрения предложений.

Ценная особенность уже приобретенного коллективом опыта работы по снижению затрат труда заключается в том, что в деятельности ружоводителей производства должно непрерывно сочетаться козяйственное планирование развития производства и организация соревнования турдящихся за изыскание и использование донолнительных резервоп производства. Эта особенность еще ранее оказала положительное влияние на резульмительное влияние на резульмательное влияние на резульментельность система производется стана положительное влияние на резульментельное примене на резульментельное примене пределение применение пределение применение применение пределение пределение пределение применение пределение пределение пределение пределение применение пределение предел

ность еще рапсе спользания на результаты соревнования рабочих завода за досрочное выполнение личных пятилеток.

Соревнование за экономию не менее 100 часов трудовых затрат начато у вас в последнем году пятилетки. Расскажите, пожалуйста, о дальнейших планах коллектива.

планах коллектива.

Борьба за экономию 100 часов трудовых затрат на производство продукции — это одно знорявлений пакопленного заводом опыта планирования роста производительности труда. За истекшие четыре года и три месяца пятилетки производительность труда на заводе возросла более чем на 46 про-

смотрения предложений.

тантин Дмитриевич ПЕЛУХОВ

центов, а рабочих-станочников

— на 55 процентов.

Трудовые достижения рабочих завода основаны на результатах соренвования за досрочное завершение личных интилетних планов. Эти планы представляют собой задание по росту производительности труда, выраженное в часах нормируемой трудоемкости. Такие планы позволили согласовать планы рабочих, производственых участков и цехов по объему производства и росту производства и росту производства и росту производства и росту производствено, что все опи увязываются с общезаводским планом.

В эти дни начинается работа

В эти дни начинается работа по составлению проектов личных пятвлетних планов рабочих на 1971—1975 годы, согласованных по объему производства и производительности пруда с проектом пятилетнего плана завода.

Мы симария

плана завода.
Мы считаем, что к дню утверждения закона о новой пятилетке завод должен прияти с тщательно разработанными пятилетими программами деятельности каждого человека. Только при каждого человека. Только при этом условии с первых дией ковой пятилетки можно будет обеспечить четкую работу предприятия, успешно решать поставленную перед нами партией задачу — выпускать все больше продукции с наименьшими затратами труда, за счет лучшего использования имеющихся производственных мощностей.

На базе личных пятилеток На базе личных пятилетом рабочие, инженерно-технические работники и служащие завода смогут наметить програму своего вклада в борьбу за дальнейшее повышение эффективности производства. Опыт соревнования за экономию каждым трудящимся не менее 100 часов трудовых заграт открывает широкие возможности практической оценки личного и коллективного участия в планировании и обеспечении непрерыпного роста производительности труда.

Так мы боремся за экономию 100 часов трудовых затрат

Об этом рассказывают:



Наш ех по праву считается передовым в социалистическом соревновании. Более 15 кварталов подряд мы удерживаем переходящее Красиюе знаим завода. У нас активно идет соревнование за экономию каждым рабочим не менее ста часов трудовых затрат на производство продукции. В цехе уже сакономлено за счет рационализации и введения более прогрессивных норм выработки несколько тысяч часов. Я лично в заводскую копилку внес 227 трудочасов.

заводскую копилку внес 227 трудозасов.
Во многом моим успехам помогает совершенствование технологических процессов на заводе. Например, сейчас из литейного цехка нам подают отливки с припусками
имке норм ГОСТа. При обработке
таких отливок экономится много
металла, ранее уходившего в
стружку, и, безусловно, симилась
трудоемкость токариой операции.
Л лично считаю это большим достижением моих товарящей-литейщиков, которые проявляют большую заботу не только о соей производительности труда, но и о производительности труда, но и о про-



E. B. BEPEHHY. начальник механического участна второго аппаратного цеха

У нас на участке 65 рабочих. Включившись в соревнование за экономию каждым не менее пудоваться часов трудозатрат, мы, значитель-но перекрыю обязательство, сако-номили с начала года сымие 10.700

но перекрыв оолзательно, свою номили с начала года свыше 10.700 номило начала года свыше 10.700 номило начала года свыше 10.700 как нам это удалось? Главное, наверное, это чувство ответствен-ности перед собой, перед товари-щами, перед коллективом. Взять, нагример, бригару фрезеровщико, де работают Ю. С. Гостев, В. А. Кладов и Н. И. Крючков. Все трое высоковьалифицированные спе-циалисты, но дело не только этом. Бригару отличает обстанов-ка дружбы, взаимовыручки, дис-циплины. Сменщики, напрямер, инприятильного станки, а продо-жают начатую деталь. А вот и ре-зультат — бригада синзила трудо-емкость и сберегла с начала года уже 350 нормо-часов. Добавим, что все трое взяли обязательство сзко-номить не по 100, а по 136 нормо-часов.

все трое взялия областова областов.

Пичный рекорд у нас принадлежит токарю Федору Егоровичу Скиркову (319 часов). Отличная организация груда, в частности подготовка рабочего места, работ и инструмента на завтрашний день, поволила ему этого добиться. Скажу откровенно — с началом соревнования за экономию 100 норменования труда, рабочие вносят и требуется все более четкая порганизация труда, рабочие вносят много предложений и требуют их скорежшего внедрения. И это правильно. Хотя участок работает хорошо — пятильству мы завершили перед ленинским юбилеем, — мы продолжаем изыскивать резервы производства.





Инженерно-технические работ-ники часто задумываются, как по-мочь коллективу своего завода луч-ше выполнить социалистические обязательства, как эффективней поставить технику на службу лич-ной плитилетке рабочего.

нои пятилетке рабочего.
Долгое время узким местом у нас была обработка втулки. Раныше надо было рассверлить отверстие в ней на длину 12 миллиметров, затем отрезать втулку на токарно-револьверном авто-

стие в ней на длину 12 милдиметров, затем отрезать втулку
на токарно-револьверном автомате, оттранспортировать ее к
сверлильному станку и там уже
силть заусенцы.
Мы предложили совместить все
операции на одном станке. В разработке новой технологической
оснастки нам очень помогли надачини К. И. Петров и А. Е. Грищков, которые эту оснастку изготовили в течение двух дней. А мастер М. И. Александров, автоматицы-наладичцы А. И. Пичугина и
П. А. Митрофанова быстро внедриицы-наладичцы А. И. Пичугина и
П. А. Митрофанова быстро внедрилицы-наладичцы А. И. Пичугина

"Что она дала? Во-первых, была
ликвидирована операция транспортировки от станка к станку и,
во-вторых, исчезла очень утомистепьияя и малопроизводительная
операция снятия зуусенцев на сверлицыю татнике. Работа по новой
технологии дала заводу экономию
2.500 нормо-часов.

технологии дала заводу экономию 2.500 нормо-часов.

Полосу подготовили норрес-понденты «Труда» Ю. БАРА-НОВ, Э. КИРЕЕВА и В. МАРКОВ.



лучшие люди завода «Динамо», передовики соревнования за экономию каждым работником трудовых затрат на производство продукции. Слева направо: Л. И. Антонова — руководитель горов — начальник первого машинного цеха, Д. Т. Карассва — главныя металлург завода. В. Н. Голозанов — начальник первого машинного цеха, Д. Т. Карассва — главныя металлург завода. В. Н. Голозанов — начальник боро оснастии при с А. Данилова — электрообмотчица третьего машинного цеха, С. А. Лохматов — спесарь-сборщик первого машинного цеха, Л. Т. Бесовз — экономист первого машинного цеха, В. Н. Ан Миллоков — фрезеровщик первого машинного цеха, Н. Б. Уткина — изолировщица обмоточно-изолировочного цеха, Л. Б. Афонина — штамповщица третьего машиних первого нахи первого машинного цеха, Н. Б. Уткина — изолировщица обмоточно-изолировочного цеха, Л. Б. Афонина — штамповщица третьего машиних первого нахи первого машиних пе приме — начальник бриза, и. Т. Евдокимов — начальник первого лашинного цеха, Д. Т. Данилова — электрооблотица третьего машинного цеха, С. А. Лохлатов — спесарь-сб. ного цеха, А. П. Милюков — фрезеровщик первого машинного цеха, С. Б. Утила — изоли сверловщик третьего машинного цеха.

YCHAHA H MACTEPCTBO КАЖДОГО-В ОБЩИЙ УСПЕХ

Рассказывает председатель завкома профсоюза Вячеслав Андреевич Воронов

По инициативе передовых производственников на заводе облю-разверную движение за выполне-ние каждым рабочим личного пятилетнего плана к 100-летню со дня рождения В. И. Ленина. Заводская профсоюзная орга-низация под руководством пар-тийной организации обеспечила жессерое, участие лицямощиев в

тийной организации осеспечила массовое участие динамощев в этом соревновании, что оказало решающее влияние на улучшение технико-экономических по-казателей всего производства.

пятилетних планов выполнено 22 апреля 1970 года — столети со дня рождения В. И. Ленина со дня рождения В. И. Ленина—
на 103.7 процент, а 77 проценттов рабочих значительно перевыполнили свои личные пятилетние планы, что создает коллективу завода реальную возможмость выполнить пятилетний
план по реализации товария продукции к 20 октября 1970

продукции в согода.

Трудящиеся завода в год столетия со дия рождения В. И. Леинна выступнии с новой инициативой — повысить темпы роста
производительности труда, сэкопомить в текущем году каждым
работником не менее 100 часов
трудовых аатрат. Ведь коренной
вопрос экономики на данном этапе не только в том, сколько произведено продукции, но и какой

замини ватратами труда. ценой, какими затратами труда. На это еще раз было обращено

«ТРУД» • 2 стр. • 17.6.70 г.

винмание в Письме Цік КПСС, Совета Миннетров СССР, ВідСПС и Цік ВЛКСМ «Об улучшенни использованни резернов произ-подства и усиленни режима око-номии в народном хозяйстве». Выполняя принятые обязатель-ства, многие рабочие и ниженер-по-технические работники доби-лись значительной вкопомии за-трат труда на основе совершен-ствования технологии производства, организации производства и труда.

ства, организация и труда. На счету штамповщицы Л. В. Афонниой 161 час экономии, то-корл Л. С. Осыкина — 619, фрезеровщика А. П. Мимонова — 346, формовщика В. А. Ладошина — 378. изолировщицы Н. В. Утки-378, наодировщицы Н. В. Утки-пой—200, начальника цеха И. Т. Евдокимова — 347, технолога В. И. Голованова — 469, конструктора Л. И. Антоновой — 697, обмотчицы Г. А. Даниловой — 155 часов.

155 часов.
Бригада токарей-револьверщиков, руководимая Н. И. Сериковой, членом ревизновной комиссии горкома профсоюза рабочих электростаний и электротехнической промышленности. чих электростанции и электро-технической промышленности, внесла на свой личный счет по 112 часов на каждого члена бригады, бригада слесарей, руко-водимая В. Л. Корпиловым, обеспечила экономию затрат труда по 324 часа на каждого.

по 324 часа на каждого. Значительный вклад в личные счета экономии трудовых ватрат внесли коллективы: первого ма-

шинного цеха — 42,2 тысячи часов, третьего машинного цеха —
45,1 тысячи, второго аппаратного цеха — 29,2 тысячи, четвертого аппаратного цеха — 48,4 тысячи, механозаготовительного цеха — 30,7 тысячи, отдела главного конструктора — 44 тысячи,
отдела главного технолога — 31,1
тысячи часов и т. д.
Профессицая организация де-

отделя главного технола—отделя главного технола объекта динамоние в активное творчество, направляет их усилия на всестороннее наыскание и использование резервов, дальнейшее совершенствование организации производства и труда и видит свою задачу в гом, чтобы окружить большим почетом тех, кто идет в первых рядах борьбы за экопомию заграт труда и повышение производительности труда, в заботе о хозийском использовании выявленных расервов, вкономии трудовых и материальных затрат, в повседневной заботе о том, чтобы ин одно полезное предложение трудящихся завода не осталось ненедренным.

Мы стараемся воспитывать ра-

лось невнедренным. Мы стараемся воспитывать ра-бочих так, чтобы не только оп сам хорошо работал, но и забо-нился бы об общем успехе сво-ей бригоды, участка, цеха и за-вода в целом. И в этом сейчас измочень помогает новая форма серевнования за экономию каж-дым рабочим не менее ста часов трудовых затрат.

цифры **WAKTHI**

С начала пятилетки общая при-быль предприятия возросла в 1,85 раза. Вссь прирост прибыли образовался от увеличения объ-сма реализованной продукции [29,5 процента] и симълия ее се-бестоимости [71,2 процента].

. . . Выпуск продукции на один рубль промышленио-производ-ственных фондов возрос на 12,2

. . . При росте реализации продукции за истекший период пятилет ки (4 года и 3 иссяце) на 22,4 про- деяте рестод фонда заработной платы увеличнися всего на 4,4 про- цента, а заграты заработной платы на один рубль реализованной сты на один рубль реализованной продукции сикзились на 20,9 про-цента. Сродняя зароботная плата персонала возросла на 18,5 про цента. Премии из фонда матери ального поощрения возросли в три раза. три раза.

Соревнование за экономию тру-довых затрат дало возможность в нынешнем году дополнительно выпустить несколько тысяч элект-

Труженики завода «Динамо» решили досрочно, к 23 июня, за-зершить план полугодия, выпустить сверх задания продукци на один миллион рублей.

Опыт завода «Динамо» пример для всей отрасли

Инициативу передового коллектива комментирует министр электротехнической промышленности Алексей Константинович АНТОНОВ

Алексей Константинович АНТОНОВ

Д ЕКАБРЬСКИЙ (1969 г.) Пленум ЦК партии, Письмо ЦК КПСС, Советовое движение за улучшение использования внутрипроизводственных резервов и усиление ремима эксномии в народном хозяйстве. На кеждом предприятии электротехнической промышленности резреботаны и осуществляются мероприятия по повышению эффективности производства, принимаются дополнительные социалистическию обязатольства на 1970 год. В целом по отрасли реализуются десятки тысяч ценных и авсьма реаультативных предложения неправленые премещений рабочику, ученых, инженерно-тохнических работников и служащих. Предложения неправлены прежде всего на снижение трудовых и материальных затрат. Снижение трудовых и материальных затрат. Снижение трудоможности изделий — один из вежнейших факторов повышения производительности труда. Но это и неиболое грудная задача Ее решение свізано со сложными процессеми внедрения в производство последних достижений науки и техники, новых прогрессеменых конструкций, совершенных технологических процессов, средств комплексной мехенизации и автоматизации производства, научной организации труда.
Поэтому инициатива коллектива московского завода «Динамо», раз-

Поэтому инициатива коллектива московского завода «Динамо», г вернувшего социалистическое соревнование за экономию кеждым бочим не менее ста часов трудовых затрат на производство продук в 1970 году, заслуживает широкой поддержки и распростране

Опыт завода «Динамо» по разработке и досрочному выполнени пичных пятилетних задений рабочих в свое время был одобрен решнием коллегии министерства и получил широкое распространение отрасли.

Мне думается, разработку личных пятилетних заданий рабочих. увязанных с планом участка, цеха, завода, надо сделать обязательным эле-ментом внутризаводского планирования на кеждом предприятии. Министерство поставило перед всеми хозяйственными руководите-

лями задачу организации постоянной работы по изысканию и использо занию резервов и соблюдению режима экономии во всех производст-

В этой связи будет широко использован положительный опыт колвания за снижение затрат труда на производство продукции.

ТРУЖЕНИКИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ! БОРИТЕСЬ ЗА НАИБОЛЕЕ ПОЛНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗЕРВОВ, ЭКОНОМНОЕ РАСХОДОВАНИЕ ТРУДОВЫХ, МАТЕРИАЛЬНЫХ И ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВІ

КУБАНЬ ГОТОВА К ЖАТВЕ

добрых дождей буйно в рост пошли кукуруза, подсолнечник, сахарная свекла. Золотистым налетом покрылась хлебная нива. Колос уже налилгорячее солнце ускоряет его созревание. Скоро, очень скоро начнет-

Как готовятся к предстоящей кампании труженики земли кубанской, какие трудности стоят перед ними? С этими вопросами наш корреспон-дент Г. Ключеров обратился к секретарю Краснодарского крайкома партии И. В. Калашникову. Вот что он сказал:

Тий и. в. палащинову, вот что он Словища: «Считай хлеб не в поле, а в амбаре». Вырастить урожай — это еще полдела. А не постава по по-следнего вернышка — далеко не простая задача. Нам, ку-банцам, в этом году предстоит засыпать в закрома государства 2 миллиона 720 тысяч тони зерна, да плюс наши дополнительные обязательства — 150 тысяч тони. Экзамен серьезный. Готовимся к нему настой учиво и кропотливо. 44 тысяч тысля тономбайнов, как говорит-ся, на стартовой площадке. Та-кая армада техники позволит в

кратчайший срок завершить уборку, «Генеральная» линия жатвы нынешнего лета — комплекс. Никаких разрывов между косовищей и обмолотом валков, очисткой и выпозом хлеба, сбором соломы и обработьюй потрак

ба, сбором соломы и обработкой почвы.
Инициатор соревнования
колхоз «Заветы Ильича» репия организовать работу так:
днем — подбор и обмолот валков, вечером — уборка соломы, ночью — вспашка этого
поля. При такой технологии
требуется четкая координация
всех действий, слаженная и
безукоризненно отработанная
схема. В колхозе на это время

будет руководить ходом убор-ки. По этому принципу станут то значу принципу станут действовать и другие хозяйст-ва Кубани. Во многих из них уже прошли предуборочные собрания: намечены планы, еще раз уточняются графики работ.

рают.
Частые дожди были весьма кстати для северных и северовосточных засушливых районов края, а вот для центральных и западных влага стала во вред. Прошедшие ливни на многих полях положили хлеба, это также создает дополнительные трудности.

нительные трудности.

Как лучше вести уборку — прямо комбайнами скашивать и обмолачивать хлеба или сначала косить валки, а потом их подбирать, — будет зависеть от погоды и степени зрелости пшеницы. Кубанские земледельцы — большие мастера своего дела, и сами легко ориентируются в технологии. Главная задача — закрыть все заслоны потерям

В настоящее время все меха пизмы, все площадки в хозяйствах уже подготовлены для приема и обработки зерна. Кстати, на Кубани колхозы и создали механизированные тома. производительность их высокая, так что хлеб на этих перевалочных пунктах задерживаться не будет — прямая дорога на элеваторы.

В нынешнем голу вступают в строй действующих еще 5 мощных элеваторов, так что по сравнению с прошлым годом емкость хранилищ увел чилась более чем на 400 то сяч тонн. Единственная пр сяч тони. г.динственная про-блема, которая еще оконча-тельно не решена,— автогран-спорт. Простые расчеты гово-рят, что его у нас не хватает. В колкозах и совхозах 15 ты-сяч грузовиков, но ведь для обслуживания только комбай-нов требуется 18 тысяч. Ми-нимум нужно еще 10 тысяч машин. Конечно, на помощь придут города. Но и нам при-шлось особенно тщательно пошлось особенно тщательно по-думать над тем, как наиболее эффективно организовать ра-боту автотранспорта. В каж-дом районе создан диспетчер-ский пункт, который будет ко-ординировать труд водителей.

ординировать труд водителем.

Еще несколько слов о бытовом и культурном обслуживании тех, кто будет участвовать в уборочной кампания. На каждом полевом стане хозяйства есть столовая, механизаторам обед будет подвозиться прямо в поле. К услугам хлеборобов в любое время будут автолавки, в которых большой выбол томаров. выбор товаров.

выбор товаров.

Сейчас в степи затишье. Но это затишье перед боем. Трудовым напряженным боем земледельца за высокий урожай. Без сомнения, он будет побелным. Потому что за хлеборобом современная техника, новейшая технология, опыт и мастерство, помноженные на энтузназм, который особенно заметен в нынешний юбилейный год.

победит мастерство

Вчера в Суздальском районе Владимирской области изял старт второй Всероссийский конкурс мастеров машиниюто дочиня. Утром в совкоз имени 417-го МЮДа» прибыло 140 участинков конкурса из 65 краев, автопомных республик и областей Росми. В их числе победители прошлогодних всероссийских соревнований Л. Севастьянова из опытного хозяйства «Истои» Свердловской области, П. Цветков из колхоза имени Кирова Смоленской области, призер Всесовсного конкурса И. Миночкина на совкоза имени Чапаева Московской области и многие другие.

другие.
— Настроены по-боевому,
— оворит Севастьянова,— и наде-емся, что в этом году главный приз конкурса будет у свердлов-чан.

Конкурс открыл заместитель Конкурс открыл заместитель министра сельского хозяйства РСФСР А. Абдразяков Участин-ков конкурса приветствовал первый секретарь Владимирского обкома партии М. Пономарев. Флаг Всероссийских соренюваний мастеров машинного дое-

ния поднимают прошлогодние чемпионы Л. Севастьянова и П. Цветков. Затем первая группа приступает к выполнению заданий. Программа соревнований предусматривает разборку и сборку аппаратов трех систем: «Волга», «Майга» и «Импульс». На это дается всего шесть минут. Уже первый «заход» доярки Т. Головной из Денииградской области принес успех. Ей поиадобнось пять минут на всю работу.

Характерной особенностью ны Характерной особенностью им-нешнего конкурса является сни-жение среднего возраста его уча-стников, и это естественно. Моло-демь все охотнее идет в живот-ноподство. Так, например, у хо-змев конкурса — Владимирцев только за прошлай год пришло на фермы 150 юношей и деву-шек, очи быстро овладели про-фессией и теперь не отстают от ветеранов.

Соревнования продолжаются. Они закончатся 19 июня.

в. петров. (Спец. корр. «Труда»). г. ВЛАДИМИР.

КОСМИЧЕСКИЙ A030P КОММЕНТАРИЙ

В ПРОГРАММЕ научных осуществляемых экипажем корабля (Союз-9», большое место отподится наблюдениям Земли из

Простым глазом заметны отчетливые различия между сжатыми, неубранными или вспа-ханными полями. Довольно четко просматриваются грани-цы пустынь и савани, лесной и степной зач

цы пустынь и саванн, лесной и степной зон.
Космонавты ∢Союза-9» наблюдали шторм на освещений стороне планеты. При этом хорошо был виден береговой прибожные отмели, мелководья вокруг небольших островков выделяются своим ярко-зеленым цветом.
Космонавты не раз наблюдали грозовые явления, разрушающиеся и развивающиеся
диклоны.

Лесные пожары отчетливо

Лесные пожары отчетливо заметны из космоса в виде своеобразной белой дымки. По ее направлению можно определять распространение пожара. Хорошо просматривается србиты речная сеть планеты. Мелкие реки имеют желоватосерый цвет, более крупные реки выделяются сине-голубой прозрачностью воды при глубине до 50 метров просматривается дно. Одно из таких озер — Иссык-Куль в Средней Азии...

В каждом новом орби-В КАЖДОМ новом орби-тальном полете советские космонавты проводили интерес-ные эксперименты и исследо-вания. Разрабатываются об-щие принципы и методы на-блюдения Земли из космоса. Проходят испытания образцы аппаратуры для спектральных исследований, для изучепия тепловых излучений планеты и другие.

тепловых излучений планеты и другие.
Одним из многообещающих направлений практического использования космоса является метеорологическое — помощь Службе погоды. Уже сейчас работают целые Уже сейчас работают целые системы метеоспутников-автоматов. Большой интерес представляют снимки облачности, передлавамые этими спутниками. На основе таких снимков
синоптики не раз предупреждали о надвигающихся тайфунах и ураганах, что позволило
споевременно принять меры и
избежать огромных убытков
от стихийных белствий.
Но метеовологов интересует

язбежать огромных уоытков от стихийных белствий. Но метеоролого интересует более тонкая информация: нельзя ли из космоса измерять температуру морей и океанов, поверхности Земли в отдельных районах наимосферы на разной высоте. Такие сведения, полученые в масштабах всей планеты, при обработке на вычислительных машинах позволили бы очень точно предсказывать развитие метеорологических процессов, выдавать надежные долговременые прогнозы потоды. Ученые отвечают: это очень трудная, по разрешмям задача. Изучение спектра теплового излучения уколящего от Земля в космос, в принципе позволяет «расслоить» атмосферу, сделать вертикальный высотах температуру и плажиость возрума, атмосфер

ее разрез и определить на раз-ных высотах температуру и влажность воздуха, атмосфер-ное давление и другие метео-данные. Для ученых уже ясны физические принципы, кото-

рые должны быть использованы при решении задачи. А
дальше предстоит большая работа по созданию соответствующей аппаратуры, по ее
испытанию и усовершенствованию на борту спутциков- автоматов и с участием космонавтов. Такая работа уже ведется.
Возьмем, например, проблему лесных пожаров, ежеголпо приносящих огромные
убытки хозяйству разных
стран. В принципе можно создать эффективную систему наблюдения за возникновением и
развытием лесных пожаров.
От ее контроля не ускользнут дать эффективную систему на-блюдения за возинкновением и развитием лесных пожаров. От ее контроля не ускользнут события даже в самых отда-ленных и труднодоступных районах Земли. Поставить ли соответствующую аппаратуру на борту автоматических спут-ников или она булет работать на орбитальных станциях под контролем и при участия кос-монавтов? Эту задачу пред-стоит еще решить. Важную помощь могут ока-для прогноза паводков для претова паводков для претова наводков, поршье и долинные ледники легко до-ступны наблюдениям с орбиты. Изучение горных озер позво-лит надежнее прогнозировать паводки в горах и селевые по-токи.

На сделанных в космо-

Инженер Т. БОРИСОВ, научный обозреватель

Denadhe

РЕКОРДНЫЙ *ПАРИЖАНЕ ИДУТ ПЕШКОМ* ПОЛЕТ

ПЕЧАТЬ всего мира продолжает внимательно следить за орбитальным полетом советского космического короабля «Сово-3», В комментариях многие газеты обращают внимание на длительность полета, отмечая хорошее самочувствие и на-строение космонавтов.

строение космонаютов.

ПРАГА. «Американский рекорд
побит», «Союз-9» начал свою третью
космическую неделю», «Мировой рекорд на околоземной орбите»,—подчеркивают в заголовках чехословацкие газеты. «Союз-9» превысил рекорд продолжительности пребыватия
в космосе, который принадлежал экипажу змериканского корабля «Джемини-7», — подчеркивает «Руде право».

Нью-йорк. Американская пе-НЪЮ-ИОГК. АМЕРИКАНСКВЯ чать и информационные агентета уделяют большое внимание полету космического корабля «Союз-9», от-мечая, что побит рекорд продолжи-тельности космического полета, уста-

тельности космического полета, уста-новленный американскими космонав-тами Фрэнком Ворманом и Джейм-сом Ловеллом.
Агентство АП в телеграмме из Москвы сообщает, что цель полета— проверить въздествие дительного космического педета на человече-ский органиям. Подобное исследова-ние, отмечается в телеграмме, важно-для будущего орбитального полета крупной космической станции.
На пресс-конференции в Хьюстоне

На прес-конференции в Хьюстоне космонавт Ловелл, рассказывая о своем полете в космосе, отметил тесноту американского космического корабля, «Мы очень завилуем русским, у которых есть «Оюз», — сказал он. — Это очень просторный корабль»

ТЕГЕРАН. «Андриян Николаев и ТЕГЕРИН. «Андриян Николаев и Виталий Севастьянов,— пишет теге-рапская газета «Кейхан»,— побили мировой рекорд продолжительности полета в космосе. Таким образом, они открыли новую эпоху в космиче-ских исследованиях».

Возобновление работы Комитета по разоружению

ЖЕНЕВА, 16 мовя, (ТАСС).
Сегодня в Женевском дворце наций возобновил работу Комитет по разоружению.
На заседании выступил сопредседатель комитета, представитель СССР А. А. Рощин, который изложил основные задачи в области разоружения.

Огромные автомобильные пробки на многих узицах и верекрестках. Военные автомащины, заменяющие на некоторых линиях городские автобусы,
длиннющие вереницы пешеходы. Таков был вчера
Париж в утриние и вечерние часы.
Забастоваля работники метро и автобусов. Стачка
была практически всеобщей: в ней участвовало 90 процентов персовала.
Объясняя причину забастовки, генеральный секретарь
профозока ВКТ работников парижского городского
транспорта Павл Лемор говорил, что порфосомы не сразу
приняля решейке призвать к стачке. Сначала они испробовали все другие средства, стремем заставить дирекцию
пойти на серужаные переговоры. Но власти упорстеовали.
Тотад 22 мая была проведена перевя забастовка на
парижском транспорте. И снова стена молчания со стороны властей.

Добиваются ли трудящиеся чего-либо необычиото?
Отнюдь нет. Они лишь требуют, чтобы дветими паробники метро
деннов приската.
Торижского транспорта ивполняла свои же собственные
общательной прибавки к свени ежегодным
отпускам. Трудящиеся требуют, чтобы дветими преского транспорта ивполняла свои же собственные
общательной прибавки к свени ежегодным
отпускам. Трудящиеся требуют, чтобы дветими парижского транспорта ивполняла свои же собственные
справательства В частности, работники преского транспорта ивполняла свои же собственные
общательной платы.
Стачка парижских транспортников прошята успешно.
Ее первый результат — согласие дирекции начать переговоры. Однако професовы предупредили, что они не
Добиваются ли трудящиеся чего-либо измеского транспорта ивполняла свои же собственные
общательной прибавки к свени ежегодным
отпускам. Трудящиеся тремуского транского транспорта ивполняла свои же собственные
общательной прибавки к свени ежегодным
отправаться ли трудящиеся чего-либского транского транско

БЕСЕДА В БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 16 июня. (ТАСС). Первый секретарь ЦК СЕПГ, Председатель Государственного совета ГДР В. Ульбрихт принял главнокомандующего. Объединенными вооруженными вооруженными вооруженными предоставляющего. Марилерованными вооруженными предоставляющего. силами Варшавского Договора Мар шала Советского Союза И. И. Яку

ной атмосфере, были обсуждены ин-тересующие обе стороны вопросы укрепления европейской безопасно-сти и дальнейшего развития сотруд-ничества Вооруженных Сил Совет-ского Союза и Национальной народ-ной армии ГДР.

ПОЛОЖЕНИЕ В КАМБОДЖЕ

ЛОНДОН, 16 июни. (ТАСС). Как передает иномпеньский корреспоидент агентства Рейтер, сегодии утром Патриотические силы Камбоджи осадили провицидальный центр Компоичант, расподоженный в 85 километрах северо-западнее столицы. Компоичант находится на автомаги-страли, велущей ко второму по величине камбоджийскому городу личне камбоджийскому городу Военное командование бросает все новые подкрепления в район важнейшего центра коммуникаций Кам-поигсле, расположенного в 50 кило-метрах к юго-западу от Пиомпеня. В этом районе уже в течение не-кольких дней идут упорные бои. Вчера в Кампоитсле были перебро-шены части 9-й сайгонской дивизии, а также около шести батальонов камбоджийских войск. ПАРИЖ, 16 июля. (ТАСС). Отря-ды патриотов были замечены сегод-

ня почти в 30 километрах от Пномня почти в 30 киломеграх от інюм-пеня, передает корреспоидент агент-ства Франс Пресс. Корреспоидент указывает, что «в военных крутах царит паника». Предпринимаются экстренные меры по укреплению обороны столицы. Все ключевые зда-

В корреспонденции далее отмечается, что в районе Прейвенга, расположенного восточнее Пномпеня, отмечено усиление активности Пат-

риотических сил. На северо-востоке страны в провинции Раттанакири патриоты заняли крупную каучуко-вую плантацию близ города Лаба-Нью-йорк. 16 июня. (ТАСС). В

нъю-иотк, то июни, (тл.с.), в связи с укущением военной обста-новки для американо-сайгонских ин-тервентов в Камболже США усилы-вают нажим на Таиланд, заставля-его побыстрее направить на камбод-жийскую территорию свои воинские контингенты.

АММАНЕ СПОКОЙНО

АММАН, 16 июня, (ТАСС), В иорданской столице состоялось заседание Совета министров, а также заседание ответственных работников министерства внутренних дел, на которых обсуждалось сложившееся в стране положение. Согласно заявлению представителя иорданского правительства, в Аммане продолжается нормализация обстановки после имев-ших место кровопролитных столкновений между частями иорданской армии и палестинскими партизанами. В городе работают государственные учреждения, открыты школы и магазины. Совместные патрули иорданской армии и палестинских партизан обеспечивают порядок в столице и ее

СБИТЫ ДВА ИСТРЕБИТЕЛЯ

КАИР, 16 июня. (ТАСС). Еги-петские зенитчики сбили вчера два израильских истребителя-бомбардировщика, совершавших налеты на позиции войск ОАР на Суэцком канале.

на суэцком канале.
Египетские войска также об-стреляли вчера позиции изра-ильских войск на восточном бе-регу канала и подавили огонь вступившей в бой израильской артиллерии,

нс «Аполлоне-13»

ВАШИНГТОН, 16 июня. (ТАСС).
Специальная комиссия, расследовавшая причину неудачи полета на Луну американского космического корабля «Аполлон-13», пришла к вываду, что авария была вызвана неиправностью двух тепловых выключателей, установленных на баке с кистелей, установленных на баке с кисликоватном вчера докладе национального управления по аэронавтике и
исследованию космического простравства.

РЕЗУЛЬТАТЫ

РАССЛЕДОВАНИЯ

АВАРИИ

на «Аполлоне-13»

исследованию космического прострава-ства.

Когда «Аполлон-13» приближался
к Луне, взорвался кислородный бак, вызвавший потерю кислорода и эмектроэнергии в системе жизнеобеспечения командного отсека. Чтобы спастись, космонавтам пришлось воспользоваться автономными системами
лунной кабины.
В докладе указывается, что при
подготовке к запуску через электрическую цень подогревателя кислорода в баке был пропущен ток напряжением 65 вольт. В ислочатели вышли
из строя, и в результате нагрева отсломнась изолящия на проводах вентилятора для перемешивания жидкокислорода. Провода отолильсь. Потому, когда экипаж включил вентивятол. пыразона веключил вентивятол. пыразона включил вентивятол. пыразона включил вентивятол. пыразона включил вентивятол. пыразона веключил вентивятол. пыразона вокроткое замыка-

БУДДИСТСКАЯ СЕКТА НА СЛУЖБЕ МОНОПОЛИЙ

В ОФИЦИАЛЬНОМ японском справочнике этой религиозной секте посвящено всего несколько строк. В них говорится: «Дээн — это буддистская секта, пришедшая из Китая в XII веке. Первостепению взначение она придает воспитанию аскетизма путем физического труда и так называемого «дэздээн», или религиозного созерцания». Добавим, что в современной Японии это одна из крупнейших и наиболее это одна из крупнейших и наиболее влиятельных сект буддистской религии. Десятки тысяч храмов, соттысяч священнослужителей, миллионы квадратных метров зем-ди и миллиарды иен годового дотаков далеко не полный перечень «скромных средств», нахо-

дящихся во владении проповедни-

дящихск во владелям предпримичиков аскетизма.
В последнее время предпримичивые японские бизнесмены вдруг воспылали особой любовью к этой буддистской секте, проповедующей коромность желаний и необходимость духовного самоусовершенствования путем повесеневного и упорного труда. Одлако речь идет не об ограничении прибылей. Представители японского бизнеса, преследуя прямо противоположные цели, решили прибегнуть к помощи секты, чтобы воспитать в духе строгих буддистских принципов

обратилась к служителям буддист-ского храма Мондзэнмати (префек-тура Исикава) с просьбой помочь «самоусовершенствоваться» моло-дежи, впервые пришедшей на ра-боту. Более 120 моподых работих во главе с 10 надсмотрациками на актобусах компании прибыли на стенам храма. Все они, подобно безмоляное созерцание. Двухдневный курс «само-усовершенствования» завершился серией лекций о «вредности урез-мерных желаний» и фадости каж-

компании осталась довольна той

компании осталась довольна той помощью, которую всемогуцая секта «Дээн» оказала ей в «само-усовершенствовании» рабочих.

— Специальный курс тренировки рабочей молодежи в стенах храма,— заявил один из ее директоров,— является крайне эффективным с точки зрения подъема трудового духа среди новых работников компании.

На более простом языке это означает не что иное, как стремление японского бизнеса любыми средствами, в том числе и с помощью будлисткой секты «Дээн»; воспитать в рабочей молодеми устания в том колодем устания по в том числе и с помощью будлисткой секты «Дээн»;

мощью буддистской секты «Дээн», воспитать в рабочей молодежи дух непротивления компании, дух по-корности жестоким принципам ка-питалистической эксплуатации. Не удивительно, что опыту компании секты, чтобы воспітать в духе строгих буддистення причилов выбов наиммаемых рабочих.

Так, недавно одна из японских буюжуазная газета «Номирую», сообщая подробности этого необытыю на крашении тканей, ного «зраздээна», администрация (Соб. корр. «Труда»).

этому, когда экипаж включил венти-лятор, произошло короткое замыка-ние, от искры в баке начался пожар, повысилось давление кислорода. В стенке бака образовалось отверстие, и произошел взрыв.

Встречи с партийно-правительственной делегацией Народной Республики Конго

СФРЮ. Улица Парижской коммуны в новом районе югославской олицы — Новом Белграде.

ТАМ, ГДЕ ВЛАСТВУЕТ КАПИТАЛ

партии труда к. Э. Ндаллой. В ходе встреч, проходивших в теп-лой, дружественной обстановке, бы-ли рассмотрены вопросы дальнейше-го развития сотрудничества между Коммунистической партией Совет-

9—12 мюня состоялись встречи члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР К. Т. Мазурова и роблемы международного положения и национально-совбора приветствует стремление ЦК КПТ и правительства и политической, экономической, торминистров СССР К. Т. Мазурова и секретаря ЦК КПСС В. Н. Пономательного движения на африканском турь развития и желает контолем.

тельного движения на африканском континента.

С советской стороны было заявлено о полдержке политики Конголеской партии труда, направленной на укрепление национальной независимости НРК, на консолидацию сесх антимипериалистических, постремента обрабу против сил реакции, империализма, колониализма и неоколониализма.

осуждение.
Состоявшийся обмен мнениями подтвердил стремление обеих сторон к всестороннему укреплению советско-конголезских отношений. Были

Стороны высказались за укрепле-ние межнартийных отношений и ус-ловились об обмене партийными де-легациями, опытом партийной, идео-логической и хозяйственной работы, о сотрудничестве в подготовке кад-ров, развитии связей между проф-сожеными, молодежными и другими общественными организациями. В ходе встреч было отмечено совпадение взглядов КПСС и КПТ,

Советского правительства и правительства НРК по основным между-народным проблемам.

нельства итк по основным между-народным проблемам.

Обе стороны считают, что визит-партийно-правительственной делега-ции Народной Республики Конго в Советский Союз явился важным вкладом в укрепление и развитие дружбы и сотрудинчества между КПСС и КПТ, между Советским Союзом и Народной Республикой Конго.

Во время пребывания в Москве партийно-правительственной делегации НРК состоялись переговоры в

(TACC).

«ТРУД» ● 3 стр. ● 17.6.70 г.

Американские космонавты полков-ник Фрэнк Борман и Джеймс А. Ло-велл передали на имя экипажа со-ветского космического корабля «Со-юз-9»—А. Г. Николаева и В. И. Се-

и благополучного возвращения на Землю».

достижения являются дополнительно новым свидетельством того, что человек может жить и работать в кос-

ТЕЛЕГРАММА АМЕРИКАНСКИХ КОСМОНАВТОВ

телеграмму следующего

содержания:
«Мы поздравляем и посылаем на-ши наилучшие пожелания вам в то время, когда вы проходите новые ру-бежи в исследовании космоса. Ваши

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

■ КУТАИСИ. Здесь, во втором по величине промышленном центре узии, близ которого находится знаменитый курорт Цхалтубо, вчера комылся новый аэровокаэл. В нем созданы все удобства для пассажиров. КИШИНЕВ. На склады молдавских консервных заводов поступила рвая продукция, изготовленная из сырыя нового урожая. В мынешнем ду предприятия республики выработают 985 миллионов банок консервов

РЯЗАНЬ. Торговый центр с просторным магазином, столовой, го-стиницей и комбинатом бытового обслуживания сдан в эксплуатацию в колхозе имени Ленина Старожиловского района.

ОТПУСК ЗАОЧНИКА

Я учусь заочно в институте и ежегодно получаю оплачиваемый от пуск для сдачи зачетов и экзаменов. Как известно, этот отпуск оплачивается из расчета не более 100 рублей в месяц. У меня возник вопрослей в месяц. У меня возник вопрос лей в месяц. У меня возник вопрос, надо ли учитывать при подсчеге заработка для оплаты очередного отпуска время учебного отпуска время учебного отпуска в время этого отпуска. Я ежемесячно зарабатываю 120—140 рублей, и в связи с этим при включении времени и заработка, получаемого за время учебного отпуска, рамер заработка для оплаты очередного отпуска уменьшается. Мне кажется, что этого делать не следует. Бухгалтер же со мной не согласен. Кто из нас прав?

Т. ЛАЗАРЕВ

Известно, что студентам за-эчных и вечерних вузов и уча-щимся средних специальных учебных заведений размер зараоотка, выплачиваемого за время дополнительного учебно-го отпуска, не может быть вы-ше 100 рублей в месяц —для студентов вузов и не вы-ше 80 рублей в месяц для уча-щихся средних специальных учебных заведений. работка, выплачиваемого

При исчислении заработка для оплаты отпуска в 12-месячдля оплаты отпуска в 12-месячный период засчитывается не только фактически проработанное время, по также и время отпуска без сохранения загработка и другие периоды, когда труклицися по каким-либо причинам не работал на данном предприятии или в учреждении и не получал заработной платы (полностью либо частичио).

нои платы (полностью лимо частично).

Однако во избежание снижения среднего заработка, выплачиваемого за время отпуска, некогоофые периоды исключаются из числа учитываемых 12 месящев. Исключается из подсчета и заработная плата, месящем сучного заработка в данном случае общая сумма заработной платы за оставщиеся месящы делится на число этих месящев, а не на 12.

В исключаемые периоды вхо-

месяцев, а не на 12 исило этих месяцев, а не на 12 исилоды входят: время пребывания военно- обязанных на учебных сборах; время пребывания на уборке урожая; время прополнительно- оплачиваемого обучающимся без отрыва от прочвощимся без отрыва от прочвощимся без отрыва от прочводства: время участия в физкультурных соревнованиях и учебно-тренировочных сборах с сохранением заработка за счет общественных организаций.

заций.
Принято исключать из числа учитываемых 12 месяцев также периоды неоплаченного вынужденного прогула сперх 20 рабочих дней при восстановлении на работе и периоды, в течение которых работающие инвалиды не получали пособия по временной негрудоспособности при болезии, продолжающейся более двух месяцев подряд или в общей сложности более трех месяцев календарном году.

Не включаются в 12-месячный

Не включаются в 12-месячный период и дополнительные отпуска, предоставляемые трудящимся по месту работы без сохранения заработка в соответствии с действующим законодательством. Например, отпуск, предоставляемый по просьбе женщины в связи с рождением ребенка после окончания отпуска по беременности и родам и очередного отпуска на срок до исполнения ребенку возраста одного года; отпуск допущенным к вступительным экзаменам в музы и в средние специальные учебные заведения. Не включаются в 12-месячный

учебные заведения. Не учитываются и дополнительные спободные от работы дии, предоставляемые работающим в связи с учебой в течение учебного гола учащимся 5—10-х (11-х) классов школ рабочей и сельской молодежи, вечерних (сменных, сезонных) и заочных средних общеобразоваочных оредних общеобразовательных школ, а также студентам высших и учащимся средних специальных вечерних и заочных учебных месяцев перед началом выполнения дипомного проекта или слачи государственных экзаменов.

Таким образом, тов. Лаза-рев, бухгалтер не прав.

ДВАДЦАТЬ ТРЕТИЙ или двенадцатый?

ПО ПОВОДУ СУДЕЙСТВА НА ЧЕМПИОНАТЕ МИРА ПО ФУТБОЛУ



ПЕРЕЗ несколько дней будет решена судьба
«Золотой богини».
Но чем ближе финал, тем больше
забот у руковолителей мирово гофутбола. Кого назначить судить эти
чи? Какой арбитр сумеет достойно
провести решающие встречи, не испортив игру, не сведя на нет всю
огромную четыректодичную подготовку той или иной команды?
Конечно, этот вопрос не нов. В

товку той или иной команды?

Конечно, этот вопрос не нов. В последние годы, к большому огорчению, следует констатировать серию ошибок известных футбольных арбитров. Если на челіпионате 1958 г. В Швеции судейство в целом прошло благополучно, финал между шведами и бразильцами был проведен французским судьей Гитом просто отлично, и отдельные ошибки (например, в памятном матче СССР — Англия), к счастью, были именно отдельными, то в Англии картина резко переменилась.

Судейство некоторых британских арбитров, а также Крейтлейна (ФРГ), Ло Белло (Италия) и некоторых других вызвало бурную реакцию прессы, многих зрителей,

а также пострадавших от этого су-действа команд, «Антибразильская» и «проанглийская» пинии в судейст-ве финалов 1966 года просматрива-лись довольно очевидно.

— Опечно, в се эти власетными румоги, в сетать известными румоги, в сетать пода достать и пода это с горечно и водинение от предистительного в том, что иные на судейства «Дело в том, что иные нашестные судейства информации, сетать и предуктиры проводит матии, следуя прамук правил, в ситуации, сложные нашестного от примук прамук прами, а ситуации, сложные нашестными стор, и предстиму прамук прамук

в чеминонате словом, тем, чем они должных руководствоваться.
Кроме того, и действиях ряда даже известных арбитров много изящинего поверства и метеретва, емеренняя и предерення и проков чем образоваться и предерення и проков чем образоваться и предерення и простоя и предерення и предерення и предерення и предерення выпурательного зрителя, к моему оторменно, — закончил Роуз. — сей- суды, которые хуме других.
Признавось, тогда мне некоторые выводы Роуза показались слишком резкими. Но вот финальный турину в Мексике перевалия за мнагор, а на спортивных странительного, по поводу вексытроння предерення предерення

В печати уже свобщалось об ряде матчей. Жертвой нечеткого су-действа оказалась в ряду других и наша сборная. Перед мной послед-ние комментарии ряда газет по по-

ние комментарии ряда газет по поводу пресловутого опа, забитого руугвайцами в вороти Кавазашвили. «Арбитр подарил Уругвай гол, ошибка голландского арбитра и двух боковых судей принесла незадуженное поражене советским футболистам», —пишет обозреватель мексиканской газеты «Диа» Хорхе Ломени. Он цитирует высказывание корреспондента газеты «Дебаты» из Монтевидео Анхеля Рокко: «Мям действительно вышет за пределы поля, прежде чем егт сумели забить в ворота русских». Известная французская газета «Экип» пишет еще резче: «Команда СССР лишилась победы еще и из-за решения судьи, который совршению не от-НО ДЕЛО В конце концов не только в этом печальном для нашей сборной эпизоде. Ведь и жребий мог оставить нас «вне игры» в Мехико, поскольку команда СССР в линии полузащиты и атаки выглядела далеко не лучшим образом

зом.

Дело в более принципиальных вещах. В ходе чемпионата, если говорить об играх в подгруппах и четвертьфиналах, проглядывались три судейсиие тенденции. Я бы их назвал «античемпионской», «латичомериканской» и «проанглийской», Конечно, речь идет о действиях лишь некоторых судей. Мпогие матчи прошли при отличном качестве судейства.

честве судейства.

КаК и предугадывали некотопий ережим благоприитетвонапила бые создай для создай для обрапила бые создай для обрамату ссер — Мексина Первиое,
калишие самоуперенное и тепленпиозное судейство Ченчера (ФРР)
достаточно полно освещено в печати. Действии Ченчера были в
определенной мере направлены

екандальный случай произошел на игре Мексика—Сальвадор, где при счете 0:10 судья опийочно зветом и при ставет при ставет

вираведливый, выдержанный и честный. Кор. ВАНЬЯТ.

Вчера состоялись очередные матчи чемпионата страны по футболу. Вот их результаты: «Зенит»—«Динамо» К.—1:3, «Заря»—«Нефтчи»—1:0, «Спартак» Ор.—«Динамо» Тб.—1:1, «Торпедо» Кт.—«Торпедо» М.—2:2.

WKOAA MYXKECTBA

ной станции «Октябрьское поле», чтобы поздравить Н. А. Феноменова с высоким и почетным завинем.

Школой мужества, школой героизма назвал в своем приветственном слове труд Н. А. Феноменова начальник Московского метростроя, Герой Социалистического Труда В. Д. Полежаев. Об этом говорили также бригалир проходчиков, Герой Социалистического торуда И. Д. Филимонов, секретарь парткома Московского метро Д. Е. Метальников, секретарь Генинского РК КПСС г. Москвы И. И. Лавров, бывший метростроевец, Герой Советского Союза И. Г. Королев и многие другие.

«Пусть нестибаемая воля Николая Феноменова, вся его жизив послужат прижером для молодых рабочих», — сказала Т. В. Федорова, первая метростроевка-хомсоможна, выне заслуженный строитель РСФСР, заместитель начальника метростроя. Аплодисменстами врисутствующие приветственную телеграмму члена Политокоро ЦК КПСС, председателя ВЦСПС А. Н. Шелепния в адрес Н. А. Феноменова и славного кольскива строителей Московского метро. Сегодия Николай Алексеевич Феноменов, сгрой коммуниям, идет вперед, увлекая своим примером товарищей, прокладывая дорогу в будущее, зажитая других.

На снимке: метростроевцы поздравляют Н. А. Феноменова. Фото Н. Привалова.



СЛЕД вел в кусты. Дотдаев СЛЕД вел в кусты. Дотдаев осторожно раздвинул колючие ветки боярышника. На поляне человек собирах хворост для костра. Под пиктой—прислоненные к стволу три винтовки. Человека, собиравшего хворост. Дотдаев узнал сразу. Это был его однофамилец Сент. До службы в армии работал виструктором на со-

сразу. Это был его однофамирен Свит. До службы в армии
работал инструктором на соседней турбазе, а теперь, вернувшись домой, не торопится
на работу, «Да уж, ему некогда».—усмемнулся егерь.

Их трое, Двое куда-то ушли.
Продолжать наблодать или?..
В это время Сент в поисках
сучьев углубился в лес.
Мгновение — и Дотдаев у
грера. Торопливо разряди
ружья, сунул затвор и патроны в карман галифе. Сухой
щелчок затвора привлек внимание Сента. Он резко полнял голову—и увидел егеря. Подскочил к пихте, цепкими пальцами
ухватился за ствол, рванул на
себя. Дотдаев выпустил винтовку на рук, отступил на шат
и зарядил свою.
В это время в чаще раздались голоса. Первым на поляне, сгибаясь пол тяжестью вязанок, показался инзенький,
плотный пожилой человек.
«Ага, и Джанибеков здесь».—
отметил егерь. Трегьего в мод
ном городском пальто Дотдаев
не знал. Наверное, не здешний. Он тащил на плече бревно. Увидев чужого, вновь пришедшие застыли от неожидан-

поклажу.
— Салам алейкум, — невозмутимо приветствовал их егерь.
— Салам, — удивленно пробормотали те, уставившись на ружье в руках противника.

трое на одного, ущелье Ама-науза — место дальнее, глу-хое. Тут не до шуток. Догдаев рещил пойти на хитрость. Пе-ребросив винтовку из девой руки в правую, небрежно спро-

сил: — Дичи много?

— Кое-что насобирали, — буркнул Джанибеков.
— Эх, ребята, — продолжал егерь, — не знал, что вы тут

охотитесь, а то бы не пошел сюда. Теперь поздно. Я не один. Вы окружены. Меня послали к вам. Собирайтесь, поедем в аул.

едем в аул.

Но браконьеры, по-видимому, уже поняли, что в кустах больше никого нет.

— Поздио уже, в лесу переночуем, завтра поедем.

И снова испытующе взглянули на егеря: что-то ∢запоешь>?

— Ну, что ж, ночлег так ночлег. Тем временем наши подтянутся. Пойду коня при-

подтянутем, може веду.
Дотдаев стал медленно пятиться назад в заросли. Оцепенение покинуло Сента— он шагнул следом, глухо сказал:
— И я с тобой...

— И я с тобой...

— И я с тобой...

— Мальчикъ пипал траву у ручья, где его полчаса назад оставил Дотдаев. Радостно поднял голову, почуяв хозянна, аржал. Халит ласково потренал его по гриве, заботливо поправил селло, взял под уздыь. Настороженно косил глаза в сторону Сента. И вдруг пиней взлетел в седло, с силой пришпорил коня. Из-под копыт брызнули камии, полетели земяя, клочья травы. Сент секал сади. Потом отстал в всеху темнело. Наконец впереди засветились редкие огоньки ахула.

ди засветились редкие огоньки аула.

Угром с двумя лесниками Доталев отправился в лес, туда, где повстречал браконьеров. Там уже инкого не было. Под пихтой среди седел и спальных мешков лежала педавно освежеванная шкура тура. Подождали еще немного фраконьеры не появлялись. Забрали шкуру, поехали в аул. В полночь кто-то сильно стукнул в окно: «Халит, выйди на улицу, говорить нало-Голос был вроде бы Сеита. Дотлаев лежал молча на кро-

вати, не откликался. Еще немного погомовили на улице. И вдруг один за другим грянули три выстрела. Со звоном разлетелась на куски лампа, пылью заволокло комнату. В соседней комнате испуганно закричали лети. заволокло комнату. В соседней компате испуганно закричали дети. С улицы до-несся дробный топот. Дотдаев зарядил ружье и просидел так до зари на кровати, не смыкая глаз.

судьи, который совершенно не отдавал себе отчета в том, что про-

исходило на поле».

Зеленчукскую и сообщил в милицию о случившемся. Сдал затворы от винтовок, патроны. Дканибекова и Сеита арестовали. У Сеита нашли 26 килограммов миса, еще одну турью шкуру. Со стажем оказался браконьер. Опытный. Началось следствие. Допросы. Очные ставки, осмотры места происшествия. В марте браконьеров судили.

ставки, осмотры места проистиствия, в марте браконьеров судили.

СТРАННЫЙ это был сул. На скамье подсудимых в приземистом архызском клубе сидели только двое — третьего, в горолском полупальто, так и не нашли. Суд посовещался и решвил трех месяцев динения свободы для двух браконьеров достаточно. Но учитывая, что эти три месяца их освободить. Врад ли у людей, видавших в тот день, как повесслевище Джанибеков и Сент сошла в зал и смещались с толной родственников и друзей, укрешялось убеждение в неотвратимости сурового наказания для тех, кто посягает на закои и родную природу.

«У браконьеров много запитников», — сказал мне после с горькой умещной халит Дотлаев.

Но волна от уголовного про-

но волна от уголовного про-цесса в Архызе докатилась до Черкесска. «Охотничья» обще-ственность области, любители

природы интересовались исхоприроды интересовались исхо-дом дела и ждали, что суд су-рово накажет браконьеров за иезаконный отстрел редкой ди-чи, за незаконное ношение бое-вых винтовок, за стрельбу по дому егеря среди ночи... По протесту прокурора области Г. Майорова президиум обла-стного суда отменил приговор и назначил новое расследова-ние. Летом прошлого года в

CXBATKA CO 3AOM

Это первое крупное дело бителей природы стоило Д бителей природы стоило Дотдаеву немало нервов, попортидаеву немало нервов, попортило ему крови. Заметно прибавилось седин в висках. Вросить бы егерское дело, по-искать более спокойной жизни. Нет же, не уходит! Так что его держит? «Природу люблю», — скупо объяснил Дотдаев после нескольких моих вопросов. И рассказал об одном случае, крепко. навсегда врезавшем-

крепко, навсегда врезавшем-Он работал тогда плотником на турбазе. Строил лагерь для туристов. Три бревенчатых домика в ущелье реки София. Вечером собрались порыба-чить. Вот тут-то, у реки, на сизых, обточенных водой камнях он и нашел их. Три ма-леньких пушистых олененка лежали на берегу, будто спали. Никто в них не стрелял. Они пали от голода, детской беспомощности. Убили их мать, олениху, и сейчас еще на камнях ржаво краснела ее кровь. Убили, бросив на произвол судьбы детенышей.

- Уйду отсюда, только когда выведу всех браконьеров, — продолжает беседу Халит. Есть у Халита помощники в ауле (они и об убийстве тура предупредили в свое время), по мало пока что их. Не узнали люди до копида здесь вею грозную опасность браконьерства, необратимость происходящего. В 1927 году был убит последний кавказский зубр. Много лет не было в лесах этого могучего зверя. Теперь выпущено в заповедники и охраняется законом другое животное — зубр кавказско-беловежский. А своего, коренного уроженца здешних мест не вернуты Гораздо меньше, чем раньше, в кавказскотсях учем раньше, в кавказскотостах убрых медмедей, куниц, косуль. Огромной редкостью стал леопард. Браконьеры не щадят никого.

кого.

Наконец, трудность сугубо практическая, как говорят в таких случаях. У браконьеров мотоциклы. «Бинокли получше, чем у меня», —с оттенком невольной зависти говорил Догдаев, Куда егерю против браконьера! Случится что, пока в район съездишь на ломади — день уйдет. И впрямь, вон какие огромные территории заказника на попечении егеря.

▲ АВЕРНОЕ в эти минуты

заказника на попечении егеря. На АВЕРНОЕ, в эти минуты Дотдаев собирается в очередной поход. Проверяет и чистит винтовку, укладывает в рюкзак спальный мешок (ночи в горах даже легом холодные, а то и дождь может захватить), пластмассовую кружку, мешочек с солью, вешает через плечо бинокль. Жена Асияк положила спежевыпеченный хлеб, жила свежевыпеченный хлеб, круто сваренные яйца, бутылку с айраном. Дети вертятся вокруг, а самая младшая, босоногая Аминат, все норовит за-браться отцу на руки. Вот он встал, коротко попрощался с родными, вышел за порог, широким шагом пошел по улице. Доброго тебе пути, Халит!

А. ИСАЕВ. (Корр. «Труда»).

АРХЫЗ

Ставропольского края

ON DAAMO

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. В эфире осельская радиостанция»; 5.30 — Радионурная замия и люди»; 15.30 — Радионурна в поход». Радиоочерн И. Шевченостанция и люди»; Радиоочерн И. Шевченостан, 10.30 — Радиоочерн пришло», 10.30 — «На струнах и илавищах». «Детский альбом июм поэмира» Г. Свирудающай и людионурна и прадиогазета». 13.00 — в расиона прадиогазета прадио

Саратовского завода тяжелого ма-шиностроения А. Н. Козинта. 16.15 л. 16.15 м. 16.15 м. 16.16 m. 16.1

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.05 — Новости, 10.15 — «Тебе, юносты!».

11.00 — Телеспентанль. (Цв.). 12.30 — вологорадскому транторному то могот при транторному транторному транторному телест (Цв.). 13.00 и 16.55 — Новесты программа. 18.00 — Невесты 18.05 — Звени, наша гессий. Музыкальная передача. 18.30 — Антуальные проблемы экономини. Челест при транторительного телефильма. 2-и серия. (Цв.). 20.05 — На IV Менарународном контурсе имени П. И. Облючест стоястем загластической музыки.

22.05 — Концерт илассической му-зани DAS ПРОГРАММА 18.05 — «На московской орбите». 18.30 — «Школа начинающего спортеме-на». 19.00 — «Подмосковье». 19.30 — «Маленьике трасерии». «Пра во иочи, малыший». 20.30 — «Кинона-мера смотрит в мир». 21.15 — «Яето в Визивароше». Ухудомест-венный телефилым (Венгрии). 1-и серии. 22.15 — Справочное бюро. серия. 22.15 — Справочное оюро. ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 12.30 и 13.30 — «Экран — врачу». 18.00 — Для студентов-заочнинов II курса. Высшая математика. «Элементы уравнений математической физи-ки». 19.20 — Для студентов-заоч-ников I мусса, Высшая математи-ия. «Комплексные числа». 20.40 — Для постулающих в зузы, Фран-цузский язык, 21.25 — Для посту-лающих в вузыь Математика. «ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА 19.25 — Новости 19.30 — «Гланная об-дентов пристиментов прилами об-станти 19.30 — «Гланная филим. 20.00 — «Искры». Историно-пите-ратурный альманах. 21.05 — «На 1У Международном конкурсе име-ни П. И. Чанковского».

ни П. И. Чанковского»,

18 ИЮНЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.05 —
Новости 10.15 — В. Игнатиус,
В. Соболев — «Варвара Кирсанов», Телеспечтакль. (Це.). 11.30 —
«Тадинисии» орнестр чародных инструментов». 12.15 — «В мире
новости, 17.15 — «Объентив». 18.00
— Новости, 17.15 — «Объентив». 18.00
— Новости, 18.05 — «Арген — столица плочерии». 18.30 — Для детем, «Приключения Гупа и Собопу. «Дефинала. Передача из Мекси-

ки, (В записи, 20.30— «Время». 21.00— Чемпионат мира по фут-болу. И, финала. Передача из Мек-сики, (В записи), 22.30— «Каста Дива». Худонественный фильм. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05— Дина». Худомественный фильм. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05—
«На московсной орбите». 18.30—
«На московсной орбите». 18.30—
«По 10.00 мм. чель 19.3— 18.30 мм. чель 19.3— 18.30 мм. чель 19.3— 18.30— 19.30—

ADOTON SEC

Москва и Московская область. Сегодня днем местами кратковре-Сегодня днем местали пратиоль менный дождь, температура 15-17 градусов. 18 июня местам пратиольный дождь, темпер

Центральный совет по туриз-му и экскурсиям с прискорби-ем извещает о смерти бывшего заместителя председателя Цен-трального совета, персопаль-ного пенсионера республикан-ского значения

ского значения
Константина Михайловича
КУПРИЯНОВА,
последовавшей на 62-м году
жизни после продолжительной
тижелой болезни, и выражает
соболезнопание родным и близким покойного.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

Колокол Шипки

Колокол Шипки

Как голос истории, авучат ежедненно семпадцать колоколов Шипкинского монастыря в
Болгарии, являющегося памятинком сынам болгарского и руского народов, павшим в борьбе
против турецких завоеввтелей.
Гланый из этих колоколов отлит более шестидесяти лет назад
на тульских заводах в России и
морем доставлен в Болгарию.
Его вес — 11 тони, под его мантией может разместиться 30 человем. Мощный голос этого колокола, перекрывая гул шестнадиати меньших братьев, разиосится по всей Казаилыкской долине. Вот почему в 1923 году революционный комитет болгарских повстанцев решил с помоныю главного колокола шипкинской звонницы оповестить народ
о начале восстания против монаро-фашистского правительства. Сегодия колокольный влон
Шипкинского монастыря напоминает как о героической совободительной войне 1877—1878
годов, так и о всенародном восстании 1923 года.

ВЕНТИЛЯТОР из картона

В борьбу с шумом на производстве вступила бумага. Она успешно заменяет ...металл. Сотрудник грузинского института охраны труда ВЦСПС А. Меликсетов разработал вентилято из картона. Специалисты считают, что театры, клубы, радио, телевизионные и звукозаписывающие студии, применив бумажный вентилятор, в четыре раза синального образиа является его свойство поглощать аэродинамические колебания в самом источнике образования шума, который обычно возникает в аналогичных устройствах из железа.

вах из железа.

вах из железа.
Корпус вентилятора составлен из двух слоев картона, между ними уложен слой звукопоглощающего материала — лавсановой ваты, уничтожающей шум.
Один из образцов вентилятора отправлен в Москву для установки в Останкинской телестудии.
ТБИЛИСИ.

(ТАСС).

теиписи

эхо подземной стихии

Подсчеты показывают, что при сильных землетрясениях выде-ляется примерно столько энергии, сколько ее может выработать Днепрогэс за 300—350 лет. И в Днепрогэс за 300—350 лет. И с связи с таким мощным «вэрывом» энергии в районах бедствия ча-сто наблюдаются даже разрывь участков земной коры. Смещени по горизонтали иногда достигает 10—20, а по вертикали 5—15 мет



На снимке вы видите трещину буквально разорвавшую дорогу на столицу Перу — Лиму по осевой линии.

Фото Е. Ельшова (ТАСС).

ИЗ ЗАЛА СУДА

«КУРОРТНАЯ» ДАМА

«КуРОРІНАЯ» ДАМА
Сорокалетния З. Горокова была оформлена кочетаром на Ленинградском завода металлической и пластмассковой галантерен.

— Кника уменя уменя старом правода, — броково, — так что я работаю за двоих, а она по курортам садит.

О том, что поездки «на лечение на меня прушительные доходы, сертам инушительные доходы инушительные доходы инушительные доходы инушительные доходы институций интельные доходы институций и

Отправляясь на юг, Горо кроме курортных туалетов, хватывала с собой чемодану галантереей, которую она в с мужем воровала на за

с мужем поровыла на заводе.
За полцены она продала знакомым торговым работникам свыще
миллнона замимов невиздимка,
согин тысяч шинлек, булавок,
неполож замимов для белья—
всего на сумму около 6.000 рублей,
чтобы расширить ассортимент
еполх поставок, супруги скупали
ино с других подпилу продукцию с других подпилу продук-

чтобы расшири. Супруги скупали поих поставок, супруги скупали по дешевие похищенную продуктию с других предприятий. Так, кромировщик Ленинградского ювежного и действения по действения для на действения политира по действения политира действения политира действения по действения по действения по действения по действения действения по действения по действения действения по действения действения по действения действения по действения дейс

РЕДАКЦИОННАЯ коллегия.

наш адрес: Москва—центр, ул. Горького, 18. Телефоны: для справок — 299-39-06, отдел писем — 299-42-00, приемная редакции—299-60-64, издательство — 299-76-32.

Б 02334